# Hydropulseur avec réservoir d'eau

#### Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de cet hydropulseur, qui permet d'effectuer un nettoyage des espaces interdentaires ainsi qu'un massage des gencives tout en douceur.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

#### Contenu

- Hydropulseur avec réservoir d'eau
- 2 buses multiforction
- 2 brosses interdentaires
- 1 buse standard
- Mode d'emploi

## **Description du produit**



- 1. Buse
- 2. Interrupteur de l'arrivée de l'eau
- 3. Manche
- 4. Tuvau d'eau
- 5. Régulateur de la pression de l'eau
- 6. Interrupteur Marche/Arrêt
- 7. Boîtier
- 8. Réservoir d'eau
- 9. Levier

#### Mise en marche

- Rincez le réservoir d'eau et la buse à l'eau tiède avant la première utilisation de l'appareil. Séchez ensuite chaque élément soigneusement à l'aide d'un chiffon doux et sec. Ce faisant, respectez les instructions sous Nettoyage et entretien.
- Sortez le réservoir d'eau du boîtier et ouvrez le couvercle à l'aide du levier, puis remplissez le réservoir d'eau avec de l'eau tiède. La température de l'eau ne doit pas dépasser 40 °C. Veillez à ne pas dépasser la graduation MAX en remplissant le réservoir. Refermez le couvercle.
- 3. Replacez le réservoir d'eau dans le boîtier et fixez-le, avec la graduation tournée vers l'avant.
- 4. Choisissez une buse ou une brosse et fixez-la sur le manche. Ce faisant, veillez à ce que la buse ou la brosse soit bien fixée sur le manche, et que l'ouverture soit dirigée vers l'avant (en direction de l'interrupteur de l'arrivée de l'eau). Pour retirer la buse du manche, tirez tout simplement sur la buse.

#### **Buse multifonction**



Cette buse multifonction dispose de deux possibilités de réglage :

Mono jet : un jet pour le nettoyage ciblé

**Jet douche** : pour le nettoyage général et le massage des gencives

Vous pouvez sélectionner une fonction en tournant la molette colorée de la buse.





# Hydropulseur avec réservoir d'eau

#### **Brosse interdentaire:**



La brosse interdentaire combine une buse et une brosse. Elle est tout particulièrement adaptée aux espaces interdentaires et aux zones difficilement accessibles.

### Utilisation



### ATTENTION!

Lors de la première utilisation du produit, ou si vous ne l'avez pas utilisé depuis longtemps, il peut arriver que de l'air se trouve dans l'arrivée d'eau à l'intérieur du boîtier. L'appareil ne peut par conséquent plus fonctionner. Dans ce cas, retirez le réservoir d'eau du socle. Versez une cuillère à café d'eau dans l'arrivée d'eau sur le boîtier (la pièce opposée de la valve d'arrêt située dans le socle du réservoir). Replacez ensuite le réservoir d'eau. L'appareil est maintenant prêt à fonctionner.



#### NOTE:

Utilisez l'hydropulseur après vous être lavé les dents avec une brosse à dents et du dentifrice.

- 1. Branchez le câble d'alimentation à une prise murale située à proximité de l'appareil.
- Pour allumer l'appareil, tournez l'interrupteur Marche/Arrêt situé à gauche pour le placer sur I. Pour éteindre l'appareil, tournez l'interrupteur Marche/Arrêt pour le placer sur 0.
- 3. Pour réguler la pression hydraulique, tournez l'interrupteur situé à droite.
- Niveau de pression hydraulique le plus faible, pour un nettoyage doux des gencives sensibles.
- II Niveau de pression hydraulique moyen, pour le massage des gencives.
- Niveau de pression hydraulique élevé, pour le nettoyage des espaces interdentaires et sous le bord des gencives.



#### NOTE

Lors des premiers jours d'utilisation, de légers saignements des gencives peuvent se produire. Ceci est normal et ne doit pas vous inquiéter. Continuez à utilisez l'appareil régulièrement. Les saignements des gencives disparaissent normalement après quelques jours. Toutefois, si les saignements des gencives persistent, consultez votre dentiste.

- 4. Avant d'utiliser l'hydropulseur, placez l'interrupteur de l'arrivée de l'eau sur I et rincez la buse au-dessus du lavabo pendant 5 à 10 secondes avec la pression d'eau maximum. Éteignez ensuite l'hydropulseur et réglez la pression de l'eau souhaitée pour l'utilisation.
- 5. Placez la buse de l'hydropulseur dans votre bouche. Dirigez-la vers les espaces interdentaires à nettoyer.
- Penchez-vous légèrement au-dessus du lavabo et maintenez une distance d'environ 1 cm entre la buse et les espaces interdentaires.
- 7. Activez l'écoulement de l'eau de la buse en plaçant interrupteur de l'arrivée de l'eau (situé sur le manche) sur I.
- 8. Maintenez la bouche légèrement ouverte pour permettre à l'eau de s'écouler dans le lavabo. Commencez par nettoyer les grosses molaires. Déplacez la pointe de la buse le long du bord de la gencive, et arrêtez-vous brièvement entre les dents. Nettoyez toutes les zones : autour et entre les dents.



#### NOTF:

Pendant l'utilisation, maintenez toujours l'hydropulseur en position verticale afin d'obtenir un résultat optimal pour le nettoyage.

Vous pouvez à tout moment couper l'écoulement de l'eau en plaçant l'interrupteur de l'arrivée de l'eau (situé sur le manche) sur **0**.

Une fois l'utilisation terminée, coupez l'écoulement de l'eau et éteignez l'appareil. Après 10 minutes d'utilisation, laissez l'appareil refroidir afin d'éviter une surcharge.

## Nettoyage et entretien

- Videz le réservoir d'eau et l'arrivée d'eau complètement après chaque utilisation, afin d'éviter le développement de bactéries. Pour ce faire, maintenez le manche au-dessus du lavabo.
- Allumez l'appareil sur le boîtier et activez l'écoulement de l'eau sur le manche, puis laissez l'appareil fonctionner jusqu'à ce que le réservoir d'eau soit complètement vide. Éteignez ensuite l'appareil.
- Rincez alors le réservoir, avec de l'eau claire tiède. Séchez-le ensuite avec un chiffon doux.
- Rincez la buse soigneusement sous l'eau courante (utilisez de l'eau chaude).
- Pour nettoyer le boîtier et le manche, utilisez un chiffon humide.





# Hydropulseur avec réservoir d'eau

## Dépannage

Problème	Cause(s) probable(s)	Solution (s)
Fuite entre la buse et le manche.	La buse n'est pas complètement insérée sur le manche.	Retirer la buse et la fixer à nouveau.
Pression trop faible / pas d'écoulement de liquide.	<ul> <li>Il n'y a pas assez de liquide dans le réservoir d'eau.</li> <li>Le raccordement du réservoir d'eau est bouché.</li> </ul>	<ul> <li>Rajouter de l'eau.</li> <li>Remplir le réservoir d'eau avec de l'eau tiède et un peu de vinaigre.</li> <li>Laisser fonctionner l'appareil jusqu'à ce que l'appareil soit complètement vide, puis le rincer à l'eau claire.</li> </ul>
L'appareil ne démarre pas.	<ul> <li>La prise de courant est défectueuse.</li> <li>Les contacts de chargement sont sales.</li> </ul>	<ul> <li>Vérifier que la prise de courant fonctionne, et le cas échéant changer la prise de courant.</li> <li>Vérifiez que les contacts de chargement sont propres et libres.</li> </ul>

### Caractéristiques techniques

Alimentation: 230 V, 50 Hz
Consommation: max. 35 W

Capacité de remplissage du réservoir d'eau : 650 ml

Indice de protection : IPX 7

Poids: 670 g

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente!
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure!
- N'ouvrez pas l'appareil, sauf pour changer l'eau. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit!
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez ni le boîtier ni le manche à l'humidité ou à une chaleur extrême.
- Ne plongez ni le boîtier ni le manche dans l'eau ou un autre liquide.
- Cet appareil n'est pas un jouet. Ne laissez jamais les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Évitez que des corps étrangers n'entrent dans le réservoir d'eau et dans l'ouverture du manche.
- N'utilisez jamais l'hydropulseur lorsque vous prenez votre bain ou votre douche, afin d'éviter un choc électrique.
- Placez l'appareil de manière à ce qu'il ne puisse pas tomber dans la baignoire, la douche ou le lavabo. Si l'appareil tombe dans l'eau, ne le touchez pas. Débranchez immédiatement le cordon d'alimentation.
- Ne dirigez jamais le jet d'eau sous la langue, vers le yeux, dans les oreilles, dans le nez ou sur d'autres zones sensibles. La pression produite par l'appareil peut être telle qu'il existe un

- risque de blessure pour ces zones.
- Si vous portez un appareil dentaire ou si vous souffrez d'une affection de la bouche ou de la gorge, consultez votre dentiste afin d'utilisez l'hydropulseur. Ne pas utiliser sur les plaies ouvertes de la langue.
- Remplissez le réservoir d'eau uniquement avec de l'eau ou avec un complément conseillé par votre dentiste (une lotion ou un collutoire qu'il vous aura prescrit). N'utilisez pas de lotion ou de collutoire contenant de l'iode ou d'agent blanchissant.
- Retirez les bijoux fixés dans la bouche (piercings) avant l'utilisation de l'hydropulseur.
- Après 10 minutes d'utilisation, laissez l'appareil refroidir afin d'éviter une surcharge.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur!

### Consignes importantes sur le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

#### Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NX-8037 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2001/95/CE, relative à la sécurité générale du produit, 2004/108/CE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

PEARL.GmbH / PEARL-Straße 1-3 / 79426 Buggingen / Allemagne

Directeur Service Qualité Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz 19.03.2013



